

驰姆斯全热交换器 吊顶式全热新风换气机

产品名称	驰姆斯全热交换器 吊顶式全热新风换气机
公司名称	浙江驰姆斯环境科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	驰姆斯:风量150-15000 XHBQ:电压220V、380V 中国:热回收率70%
公司地址	浙江省杭州市康桥工业园
联系电话	057186655306 15967154166

产品详情

产品技术特点

室外新风和室内的排风通过全热交换芯体进行热交换，室内外双向换气，新风、排风等量置换，既保证了室内空气的清新流通，又使能量得到回收；内置叉流板翅式全热交换芯体，采用德国CMUUS技术的特种ER纸制成，寿命长且温度传导率高，不会因为排气的渗透而产生二次污染的优化的结构设计，根据流体力学优化设计的内部空气流通通道和整体壳体的高效吸音材料，全静音设计；热交换芯体与设备采用一次成型导轨连接，保证杜绝排风污染新风，保证了新风品质；且芯体可免工具抽拉拆卸，只需拆几颗螺钉即可维修机组内的部件，维护简单方便。

内置送排风机，双向等量置换，抑制室温变化，使室内保持足够的新鲜空气。

全热交换芯体采用先进的德国热交换技术，高效的静止热交换器，能量交换回收率达到65%以上，送、排风在交叉通过时进行充分的能量交换，实现高效节能。

设备占用空间小，不影响室内装修效果，噪音小。

结构装配灵活，易于现场拆装、检修，使用寿命长。

所有220V电源机组配置液晶控制器，具有手动、定时模式，可实现高、中、低三速风量转换；一周七天每天四时段自编程设定功能；实时显示室内温度；过滤器清扫提醒功能。

全热交换器自带方便拆卸的内置初效过滤器。